



## ORIENTACIONES ESTRATEGIAS DE APOYO

<b>ÁREA: Tecnología</b>		<b>GRADO: 6</b>
<b>PERÍODO 1</b>	<b>PERÍODO 2</b>	<b>PERÍODO 3</b>
<b>DESEMPEÑO</b>  Identifica y presenta información utilizando herramientas TIC.  Analiza y argumenta la utilidad de las herramientas digitales a través del uso de la tecnología.  Propone alternativas innovadoras que brindan las TIC para la solución de problemas cotidianos teniendo en cuenta diferentes contextos.	Identifica y diferencia, diversas herramientas digitales para organizar información.  Argumenta la necesidad de modificar modelos TIC con el objetivo de mejorar la eficiencia de los servicios que brindan.  Propone modelos de robótica que puedan solucionar un problema cotidiano.	Identifica series numéricas y series de fechas en una hoja de cálculo.  Explica la utilidad de una serie numérica y de fechas, empleando diferentes métodos de comunicación.  Propone alternativas para identificar las funciones empleadas para optimizar tiempo y recursos.
<b>CONTENIDO</b>  1. Aplicaciones para crear actividades digitales. 2. Impacto de las TIC para la solución de problemas cotidianos.	1. Modelos TIC. 2. Robótica.	1. Hojas de cálculo. 2. Funciones.
<b>HERRAMIENTAS DE APOYO</b> Moodle Cuaderno Talleres hechos en clase	Moodle Cuaderno Talleres hechos en clase	Moodle Cuaderno Talleres hechos en clase